

# ÖKOMENISCHER GEMÜSEBAUTAG AUWEILER

## BRANCHENTREFFEN NRW FÜR ÖKO-GÄRTNER:INNEN

 **Datum und Uhrzeit**  
Dienstag, 26.11.2024  
09:00 - 16:30 Uhr

 **Veranstaltungsort**  
Versuchszentrum Gartenbau  
Köln-Auweiler  
Gartenstraße 11  
50765 Köln-Auweiler

 **Programm**

**09:00 Uhr**  
Ankommen, Branchentreffen an  
den Ausstellerständen

**10:00 Uhr**  
**Tomatenrostmilbe**

- Vorstellung Projekt "Kretschab"  
*Franziska Kleinefenn*
- Versuchsergebnisse Auweiler  
*Dr. Ute Perkons*

*Moderation (Tim Große Lengerich,  
Ökoteam LWK NRW)*

**10:45 Uhr** - Kaffeepause

**11:15 Uhr**  
**Effekte des Mulchens**

- Stickstofffreisetzung  
*Jonathan Schwarz*
- Wasserhaushalt  
*Daniel Müller*
- Nährstoffverluste &  
Bodentemperatur  
*Dr. Ute Perkons*

*Moderation (Jan Wöhning, Bioland)*

 **Anmeldung**  
Online [hier klicken](#)  
oder unten QR-Code

 **Kosten**  
55€ pro Person  
bzw. 90 € pro Betrieb  
(bei gleicher  
Rechnungsanschrift)  
inkl. Bio-Essen

**12:45 Uhr** – Mittagspause  
Bio-Essen, Branchentreffen an den  
Ausstellerständen

**13:45 Uhr**  
**Marktentwicklung Ökogemüse im  
Naturkosthandel**

**Aus Sicht eines Bündlers**  
*Rosenhof, Martijn Mergenthaler*  
**Aus Sicht der Praxis**  
*Hildes Grünzeug, H. Volles*  
*Gärtnerei Ulenburg,*  
*S. Mader & L. Junker,*  
*Moderation (Markus Puffert, Ökoteam  
LWK NRW)*

**15:15 Uhr** - Kaffeepause

**15:45 Uhr**  
**Betriebsvorstellung**

- Ökodorf Brodowin, *Bert Wolbrink*

**16:30 Uhr**  
Ende der Veranstaltung



Aussteller im Foyer



bingenheimer  
saatgut



seit 1663  
Hauert manna

MALtaflor®



🗣️ ÖKOmenischer Gemüsebautag Auweiler

Der ÖKOmenische Gemüsebautag Auweiler 2024 bietet eine Plattform für den Austausch ökologisch wirtschaftender Gemüsebaubetriebe. In diesem Jahr stehen die Themen Tomatenrostmilbe, Mulchanbau und Marktentwicklung im Ökogemüseanbau neben einer spannenden Betriebsvorstellung auf dem Programm.

Im ersten Programmblock wird Franziska Kleinfenn (NüPa GmbH) über Ergebnisse aus dem Projekt "Kretschab" zur Bekämpfung der Tomatenrostmilbe berichten, gefolgt von Ute Perkons (LWK NRW), die Versuchsergebnisse zum erfolgreichen Nützlingseinsatz gegen diese Milbe vorstellt. Anschließend beleuchtet Jonathan Schwarz (live2give) die Stickstofffreisetzung aus Mulchmaterialien im Gemüsebau, während Daniel Müller (live2give) das Potenzial zur Wassereinsparung durch Mulch erläutert. Ergänzend dazu präsentiert Ute Perkons (LWK NRW) Versuchsergebnisse zu Nährstoffverlusten und den Einfluss des Mulchauflage auf die Bodentemperatur.

Im Block zur Marktentwicklung im Ökogemüsebereich werfen wir gemeinsam mit Martijn Mergenthaler (Rosenhof, Wunstorf), einem Bündler, einen Blick auf die Entwicklungen im Naturkostfachhandel der letzten drei Jahre. Hilde Volles (Hildes Grünzeug) und Sebastian Mader & Lukas Junker (beide Gärtnerei Ulenburg) erweitern diese Perspektive um die Sicht der Praxis. Gemeinsam mit den Referentinnen wollen wir miteinander über die Zukunft von Produktion und Vermarktung ins Gespräch kommen. Den Abschluss der Veranstaltung bildet eine Vorstellung des Demeter-Betriebs "Brodowin". Bert Wolbrink gibt dabei Einblicke in den Gemüseanbau des Betriebs, der auf sandigen Böden im kontinental geprägten Klima Brandenburgs wirtschaftet und von der Nähe zum Berliner Markt profitiert.

**Ansprechpartner** Karin Hagenguth, 0175 8013709  
Markus Puffert, 0160 4776915  
Dominic Baron, 0171 1273848

Wir sind das  
**ÖKOTEAM**  
der Landwirtschaftskammer  
Nordrhein-Westfalen



Weitere Informationen unter  
[www.oekolandbau.nrw.de](http://www.oekolandbau.nrw.de).

